Index of Claims

Appli	cation	/Contro	l No.
-------	--------	---------	-------

10/629,137

Examiner

Peter D. Mulcahy

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHANG ET AL.

Art Unit

1713

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

			l				J			L								j	L_	<u> </u>		
Cla	aim	1				Dat	<u></u>				1	Cla	aim	Γ				Dat	Α			_
 "		1		Г	Τ	Ī	Ť	T		Ī	1	910		\vdash			Γ,		Ť	Г	П	T
Final	Original	3										Final	Original									
ш	1	re										J										
	1	-	<u> </u>	<u></u>	L					L			51				L_				L	l
	2	1		<u></u>									52					L_				l
	3	L_]		53									I
	4	1]		54								<u> </u>	l
	5]		55								L.	l
	6	\coprod]		56									I
	7	\prod											57									I
	8	, '			<u> </u>			<u>L</u>					58									l
	9												59									l
	10					L	<u> </u>						60					<u> </u>			L	l
	11												61									l
	12												62									l
	13				L					<u> </u>			63								Ĺ.,	l
	14						<u> </u>]		64									
	15					L]		65									I
	16												66									I
	17												67									I
	18												68									I
	19												69									Ι
	20												70									Ι
	21												71	П								Ī
	22												72	П								Γ
	23												73									Γ
	24												74									Γ
	25				L	Ĺ							75									I
	26]		76									I
	27]		77									I
	28												78									I
	29												79									
	30			L	L								80									
	31												81	Ш							匚	l
L	32												82	Ш							싵	ļ
	33							<u> </u>					83				<u> </u>				L	L
<u></u>	34	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			84	Ш			<u> </u>	L.	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ
ļ	35	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			85	Ц			\Box		<u> </u>		\vdash	1
	36			<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			86	Ш					<u> </u>		ㄴ	L
	37	L.,		<u> </u>		<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			87	\Box	_				<u> </u>	L_	<u> </u>	ļ
<u> </u>	38	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			88	Ш	_	_	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
igsquare	39	\vdash		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash				- 89	\sqcup	_		Ш	<u> </u>	\vdash	$oxed{oxed}$	\vdash	ļ
<u> </u>	40			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_			90	\sqcup	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ
L	41	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			91	\sqcup	_		<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	1
	42	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				92		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
L	43	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	Į ļ		93	\sqcup	\dashv		<u> </u>	_	<u> </u>			1
Щ	44	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94	\sqcup	4			_	\vdash	Ш	<u> — </u>	L
\vdash	45	Щ		L.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ				95	\sqcup	_		\sqcup	<u> </u>	Щ	Ш	<u> </u>	L
	46	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	\vdash	Ь_	_			96	\sqcup	_		lacksquare	<u> </u>	Ь_	Ш	<u> — </u>	L
ļ	47	Щ	Щ	_		<u> </u>		$oxed{oxed}$	Щ				97	\sqcup	_		L		L.,	Ш	<u> </u>	L
ļ	48	Щ	Щ	_	<u> </u>		<u> </u>		L_	_			98	\sqcup	_				Щ	Щ	—	L
	49	Ш	\Box	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>		Щ				99	_	_					Ш	Ш	L
	50					L	<u></u>	L_			1		100]				ليلا		Щ	L

Cla	aim	Γ			_	Dat				
		1		T	Γ	Τ	Ī	Г		
Final	Original									
	51									
	52 53	<u> </u>	<u>_</u>			_	_	<u> </u>	_	
	53	<u> </u>	_	┡	<u> </u>					
-	54 55	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	-			⊢
	55	<u> </u>	⊢	_	├	⊢		-	-	H
-	56 57	⊢	-	-	\vdash	├	\vdash	-	-	⊢
<u> </u>	58	⊢	┢	-		┢	 	 	\vdash	┢
	59	├	┢	-			 	┢	\vdash	\vdash
	60					l	-		-	┢
	61				T	 		 		Ι-
	62									
	63									
	64 65									
	65			_	_	_	L			
	66 67	<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_
	6/	-		-	├					<u> </u>
	68 69	\vdash		\vdash	\vdash	-		-	├—	-
\vdash	70	┢	┝		\vdash	\vdash		┝	┝	┝
	71	├	 		-	-		-	\vdash	_
	72		<u> </u>							-
	71 72 73									
	74 75									
	75	_	_	L_		_	<u> </u>	_	_	
	76	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	
	77 78	-			-	-		-	-	
<u> </u>	79	├─	-	-	-	┢	┝	-	-	_
	80		_	-	 	\vdash	-	-		
	81								Т	
	82									
	83									
	84					_	<u> </u>	L		<u> </u>
<u></u>	85		_	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash
	86			_	L	L	_	_	L	-
-	87 88	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	 -	├-	\vdash	<u> </u>
-	89		\vdash	\vdash		\vdash	┝	┢	\vdash	
	90			\vdash		\vdash				
	91		_		 	\vdash	Г			
	92									
	93									
	94	L_		_	<u> </u>	_	L			
$\vdash \vdash$	95	_	_	_	_	L	Щ			L.
\vdash	96 97		_		<u> </u>	<u> </u>	-	-		
\vdash	98	_		-	-		-	_		
\vdash	99	-	_			_	\vdash	\vdash	\vdash	
	100		-		<u> </u>	H			\vdash	

Cli	aim	Date										
										П		
Final	Original		ŀ	ŀ								
置	rig		ĺ	ŀ								
			ŀ	ŀ								
	101 102					Г						
	102											
	103					Г				П		
	104									П		
	103 104 105 106											
	106											
	107											
	108											
	108 109											
	110											
	111											
	111 112 113											
	113											
	114 115											
	115											
	116											
	117 118 119 120 121 122 123 124									Ш		
	118					L		L		Ш		
	119			乚					_	Ш		
	120									Ш		
<u> </u>	121								L	Ш		
	122					L						
	123		_						_	Щ		
	124									Ш		
	125		_	_								
igsquare	125 126 127				L			Ш		Ш		
	127			L						Ш		
L	128 129 130 131 132			_						Щ		
	129			<u> </u>			_			Ш		
	130			ļ						Ш		
	131			<u> </u>						\sqcup		
	132		_	_			_			Ш		
<u> </u>	133 134		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>		$\vdash \vdash$		
	134			\vdash		\vdash		<u> </u>	\vdash	Н		
	135			-	<u> </u>			<u> </u>	 	$\vdash \vdash$		
	136 137		<u> </u>	-		<u> </u>		<u> </u>		⊢┤		
$\vdash \vdash \mid$	137			H	\vdash	\vdash		\vdash	H	$\vdash \vdash$		
	120		H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	H	$\vdash\vdash$		
	139 140		H	-	-	-	-	\vdash	-	$\vdash\vdash\vdash$		
	141	_	-	-	-	-			-	$\vdash\vdash$		
	142			\vdash	-	-	_			\vdash		
	143		-	-	-	Н		-		-		
-	144	_		\vdash	\vdash	\vdash			-	_		
	145		-		_	\vdash	<u> </u>	—		\vdash		
	146			\vdash		Н						
	147	\vdash		\vdash		Н	\vdash		\dashv	Н		
	148	=		H		-				$\vdash\vdash$		
	149	=		-		\dashv		\vdash	-	\vdash		
	150	\dashv		\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$		
	130			ш								